



興味のあるポイントの管理

興味のあるポイント（POI）は製品またはサービスが利用可能な施設内の特定のロケーションです。CMX ダッシュボード ユーザー インターフェイスを使用すると、特定のゾーンを強調表示するさまざまな POI を作成できます。

キャンパス、ビルディング、またはフロアのマップおよびロケーション データは Prime Infrastructure にアップロードされ、ロケーション MSE と同期されます。CMX ダッシュボードではこれらのマップを表示します。

[Points of Interest] メニューの [Update Floor Maps] をクリックして、CMX ダッシュボード内のマップを更新できます。

管理者は、ロケーション固有のメッセージ、オファー、およびディールを使用するために施設内にゾーンを作成できます。

CMX ダッシュボードの UI に興味のあるポイントを作成するためにマップ上の特定の領域をマーキングできます。

興味のあるポイントの追加

興味のあるポイントを追加または更新するには、次の手順を実行します。

- ステップ 1** 左側のサイドバーのメニューから、[Points of Interest] を選択します。
- ステップ 2** [PointOfInterests] の左側にある右側のペインの中の白い三角形のアイコンをクリックします。
- ステップ 3** [System Campus] の左側にある右側のペインの中の白い三角形のアイコンをクリックします。
- ステップ 4** 施設の名前の左側にある右側のペインの中の白い三角形のアイコンをクリックします。
- ステップ 5** 右側のペインに [Add/ Update Point of Interest] グループ ボックスが表示されます。

図 4-1 Add/Edit POI

Add/Update Point of Interest

Name: *

Description:

Service Categories:

Domain Mapping:

Splash Template:

Tags / Keywords:

Choose Image: **Click to upload a Logo**
 **Click or drag and drop on existing image to upload a new Image, Recommended logo size is 45px by 45px. Bigger files will be automatically resized.

! Any changes to POI dimensions might be overridden when updating floor maps.

361705

- ステップ 6** [Name:*] テキストボックスに POI の名前を入力します。
- ステップ 7** [Description:] テキストボックスに POI の説明を入力します。
- ステップ 8** [Service Categories] ドロップダウンリストから提供する適切なサービス ([Map]、[Deals]、または [Search]) を選択します。
- ステップ 9** [Domain Mapping] ドロップダウンリストから、ドメインマッピングを選択します。



(注) ドメインに関連するバナーはキャンペーンに関連付けられ、興味のあるポイントに割り当てられます。

- ステップ 10** [Splash Template] ドロップダウンリストからスプラッシュテンプレートタイプを選択します。
- ステップ 11** [Tags/Keywords:] テキストボックスにキーワードを入力します。

ステップ 12 [Mobile Push Notification Message] テキスト ボックスに、ゾーンのモバイル プッシュ通知メッセージを入力します。モバイル アプリケーションは、ユーザが特定のゾーンに入ったときにプッシュ通知メッセージを転送します。

ステップ 13 ロゴをアップロードするには、[Click to upload a Logo] をクリックし、検索して画像を選択し [Open] をクリックします。

ステップ 14 [Submit] をクリックします。



(注) フロア マップの更新時に POI の寸法への変更は変更される可能性があります。

ステップ 15 ゾーンを定義するには、[PointsOfInterests] > [System Campus] > [Venue] そしてフロアに移動します。[Draw Polygon] 設定を使用してそのフロア マップ上のゾーンを描画および設定できます。描画が終わった後でゾーンを閉じて保存するには、ゾーンをダブル クリックします。多角形を選択すると、選択した多角形のドラッグ、編集および削除などの設定を使用することもできます。

フロア マップの更新

フロア マップを更新するには、次の手順を実行します。

- ステップ 1** Mobile Services Engine にフロアと POI を作成します。
- ステップ 2** CMX ダッシュボード ユーザ インターフェイスにログインします。
- ステップ 3** 左側のサイドバーのメニューから [Points of Interest] を選択します。
- ステップ 4** 右側のペインの [Update Floor Maps] をクリックします。
- ステップ 5** [Update Confirmation] ダイアログが表示されます。
- ステップ 6** [OK] をクリックします。キャンセルするには、[Close] をクリックします。



(注) PI 上でキャンパス、ビルディング、またはフロアを変更する場合、変更された情報を取得するために [Update Floor Maps] をクリックして、CMX ダッシュボード UI でこれらを更新する必要があります。

フロア マップの削除

PI からフロア、ビルディング、またはキャンパスのデータを削除する場合、CMX ダッシュボードからは削除されません。CMX ダッシュボード UI から情報を削除する必要があります。

フロア マップを削除するには、次の手順を実行します。

-
- ステップ 1** 左側のサイドバーのメニューから [Points of Interest] を選択します。
 - ステップ 2** [System Campus] > [Venue] > [Floor] に移動します。
 - ステップ 3** [Delete Floor] をクリックします。